



LEGENDA

- Acquedotto Peschiera Tronco Superiore esistente
- Acquedotto Peschiera Tronco Superiore di progetto
- Tratti a bassa copertura
- Tratti ad alta copertura
- Aree di cantiere
- Manufatti
- Viabilità di cantiere



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PHD MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

acequa ACEA ATO 2 SPA	aceo Ingegneria e servizi	IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Phd. Massimo Sessa - SGR SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Dott. Avv. Vittorio Genari Sig.ra. Elisabetta Tacchetti Ing. Massimo Pagnan CONSULENTE Ing. Sergio Tromb																																								
ELABORATO A194PD A0016 COD. ATO2_APE10116		Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento delle città metropolitane di Roma "Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera", L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV CUP: G33E1700400006																																								
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>SCALA</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>06-19</td> <td>ADDETTAMENTO PER SIA</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>10-20</td> <td>ADDETTAMENTO ELABORATI</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>11-20</td> <td>ADDETTAMENTO ELABORATI</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>05-21</td> <td>ADDETTAMENTO PER SIA</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>05-21</td> <td>ADDETTAMENTO ELABORATI</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>07-22</td> <td>ADDETTAMENTO UVP</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		AGG. N.	DATA	NOTE	SCALA	FIRMA	1	06-19	ADDETTAMENTO PER SIA			2	10-20	ADDETTAMENTO ELABORATI			3	11-20	ADDETTAMENTO ELABORATI			4	05-21	ADDETTAMENTO PER SIA			5	05-21	ADDETTAMENTO ELABORATI			6	07-22	ADDETTAMENTO UVP			7					NUOVO TRONCO SUPERIORE ACQUEDOTTO DEL PESCHIERA dalle Sorgenti alla Centrale di Salisano PROGETTO DEFINITIVO  COROGRAFIA SU FOTO AEREA
AGG. N.	DATA	NOTE	SCALA	FIRMA																																						
1	06-19	ADDETTAMENTO PER SIA																																								
2	10-20	ADDETTAMENTO ELABORATI																																								
3	11-20	ADDETTAMENTO ELABORATI																																								
4	05-21	ADDETTAMENTO PER SIA																																								
5	05-21	ADDETTAMENTO ELABORATI																																								
6	07-22	ADDETTAMENTO UVP																																								
7																																										

TEAM DI PROGETTAZIONE
CAPO PROGETTO
 Ing. Massimo Sessa
ASPECTI AMBIENTALI
 Ing. Massimo Sessa
Mano collaboratore:
 Pavia: Fabiana Genara
CONSULENTE:

